

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**А. Техническа спецификация за обособена позиция № 1: „Доставка на мобилни терминали“:**

**1. Технически характеристики на стоките:**

№	Технически характеристики	
1.	Обкръжаваща среда	Работна температура: между -10° С и +50° С, влажност до 95%, защита от падане от минимум 1 м. височина
2.	Операционна система	Windows embedded handheld 6.5
3.	Процесор	Минимална честота 1 GHz Dual Core
4.	Памет	Минимум 512 MB RAM/1GB Flash + slot card microSD [да поддържа карта до 32 GB включително]
5.	Дисплей	touch-screen с минимална резолюция 480x640 pixels, VGA 3,5 inch или по-голям
6.	Клавиатура	numeric keyboard с възможност за въвеждане на буквени символи
7.	Баркод скенер	Скенер за баркод (1D, 2D)
8.	Камера	Дигитална камера 3.2 Megapixels, или повече, светкавица, автофокус
9.	Комуникация	USB 2.0 Highspeed или по-голям (директна връзка или чрез допълнителен модул), IEEE 802.11a/b/g, Dual 3.5G: GSM HSPA/HSUPA/EDGE
10.	GPS	Интегриран GPS модул
11.	Специални функции	Сензор за автоматично регулиране яркостта на екрана
12.	Основна батерия	3 броя литиево-йонни презареждащи се батерии 3600 mAh; минимум 50 часа на standby режим. 2 броя батерии се доставят с устройството, а 1 брой батерия се доставя приблизително 12 месеца след доставка на устройството, след писмена поръчка от страна на Възложителя, в срок до 45 календарни дни от приемане на поръчката. Батериите трябва да са произведени до 3 (три) месеца преди доставката им.
13.	Backup батерия	Презареждаща се батерия, кондензатор или друга технология осигуряваща енергия минимум 15 минути (900 секунди) без основна батерия (backup режим)
14.	Customization	Мобилните терминали (устройства) трябва да бъдат доставени с инсталирани ОС и драйвери за периферните устройства на терминала (GPS, камера, инфрачервен и т.н.).
15.	Акcesoари	Зарядна станция (кредъл), позволяващ едновременно зареждане на основната и на една резервна батерия; комплект AC захранване (захранване на зарядната станция (Cradle)); стилус, и hand strap
16.	Дисплей протектор	1 бр. протектор залепен на дисплея на устройството и 3 бр. допълнителни протектори. Протекторите да покриват плътно дисплея, като максималното отстояние е не повече от 1 мм от всяка страна на екрана.
17.	Гаранция и поддръжка	Четири години пълна безусловна гаранция на операционната система и устройството. Гаранцията следва да обхваща и щети, нанесени от действия извън рамките на стандартната употреба
18.	Сервизно обслужване	Трябва да бъде предложена пълна гаранция и сервизно обслужване в рамките на гаранционния период от 4 години при следните условия: - Гаранцията на стоката следва да обхваща ремонт, подмяна, сервиз, поддръжка на хардуера и операционната система - Всички разходи по приемането и предаването на устройствата при гаранционен ремонт в посочен от Възложителя офис в гр. София са за сметка на Изпълнителя - Изпълнителят се задължава да извършва всички необходими сервизни услуги в гаранционния период - В гаранционния период, всички отклонения или дефекти по мобилните терминали трябва бъдат отстранявани от Изпълнителя за негова сметка в срок не по-голям от 30 календарни дни
19.	Ремонти	Възможност за ремонт на повредено устройство (подмяна на екран, клавиатура и т.н.)



2. Закупените от Възложителя и доставени от Изпълнителя мобилни терминали по предмета на поръчката и за двете обособени позиции, задължително трябва да позволяват да бъдат извършвани следните дейности и функции (функционални възможности):

- 1) Да се инсталират успешно софтуер My Avis и навигационен софтуер Garmin, включително и да може бъде осъществено успешно свързване със сървъра на My Avis, както и оптималната резолюция на снимане на фотокамерата. Също така трябва да бъдат инсталирани и всички необходими драйвери за връзка със периферни устройства, както и езици на клавиатурата (български и английски).
- 2) Автоматично стартиране на GPS агента, като е необходимо устройството да може да се свърже с минимум три сателита\* и индикаторът на устройството да показва, че е свързан със сателитите.  
*\* Забележка: Връзката със сателитите трябва да може да се осъществи до 5 (пет) минути от поставянето на устройството на открито.*
- 3) Приемане на информация от Отчетна единица, с всички изпратени данни от сървъра на My Avis. След две успешни синхронизации всички данни от отчетната единица трябва да са заредени на преносимия терминал.
- 4) Сканиране на баркод на пломби, като е необходимо след сканирането серийния номер на пломбата автоматично да се визуализира в съответното поле.
- 5) Автоматично снемане на GPS координати и след синхронизация GPS координатите да се прехвърлят на сървъра със стойност и време на снемане.
- 6) Фотодокументиране чрез използване на опциите на My Avis. Необходимо е снимките да са ясни, да могат се запамят в терминала, а след успешна синхронизация със сървъра снимките да са прехвърлени на сървъра и да бъдат изтрити от терминала.
- 7) Ръчно снемане на GPS координати и след синхронизация GPS координатите да се прехвърлят на сървъра със стойност и време на снемане.
- 8) Успешно въвеждане и запамятане на постоянна информация.
- 9) Синхронизация за обмен на данни със сървъра, като бъде осъществено успешно свързване със сървъра и всички въведени данни да се прехвърлят на сървъра.

**Б. Изисквания и условия на Възложителя при изпълнение предмета на договора за обособена позиция № 1: „Доставка на мобилни терминали“:**

- 1) Доставяните от участника мобилни терминали трябва да са нови, оригинални, неупотребявани, в производство към момента на доставката и да има осигурени резервни части и поддръжка за тях за период не по-малък от 4 (четири) години, считано от датата на доставката.
- 2) За възлагане изпълнението на предмета на поръчката Възложителят писмено отправя поръчки, генерирани през SAP, съдържащи най-малко следните данни за стоката: вид на стоката; количество; единична и обща цена; срок и място за доставка.
- 3) Срокът за доставка на мобилните терминали е съгласно посочения в конкретния договор, но не повече от 45 календарни дни след получаване на поръчка.
- 4) Документи, които трябва да се предоставят от Изпълнителя на поръчката при доставката на мобилните терминали са:
  - а) опис на окомплектовката на мобилните терминали;
  - б) сертификати за произход и качество на стоките;
  - в) ръководство (инструкции) за употреба;
  - г) гаранционна карта.
- 5) Техническата документацията трябва да бъде на български език и да е придружена с копие на оригинала /ако той не е на български език/.
- 6) Приемането на заявените и доставените мобилни терминали по поръчка се удостоверява с приемопредавателен протокол, подписан без възражения от упълномощените лица от страните по конкретен договор, по ред и начин, описани в него.

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**

на основание чл. 2 от ЗЗЛД

*Вилияор Станислав*

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**

на основание чл. 2 от ЗЗЛД

/ Вилиян Кулев /

*Лилияна*

*Вилиян*



Приложение № 2 към Договор за обществена поръчка № 18-188, 17. 12. 2018 г.

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**



(

(

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

за участие в „открита“ по вид процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:  
„Доставка на мобилни терминали“, референтен № PPD18-066, обособена позиция № 1 с предмет:  
„Доставка на мобилни терминали“

От: БАРКОД СИСТЕМИ БЪЛГАРИЯ ООД, със седалище град Варна и  
адрес за кореспонденция ул. Поп Димитър 5, ат.3, тел.:052/572600, факс: 052/572600, e-mail:  
info@barcodes.bg,

Уважаеми госпожи и господа,

При изпълнение предмета на обществената поръчка с предмет: „Доставка на мобилни терминали“, референтен № PPD18-066, обособена позиция № 1 с предмет: „Доставка на мобилни терминали“, съобразявайки изискванията на възложителя, Ви предлагам следните условия, при които бихме изпълнили поръчката, ако ни изберете за изпълнител:

**1. Технически характеристики на стоките:**

Технически характеристики			Гарантирано предложение на УЧАСТНИКА
Марка			ZEBRA
Модел			MC67
Производител			ZEBRA Technologies 1 Zebra Plaza, Holtsville, NY 11742, USA
Страна на произход			Китай
1.	Обкръжаваща среда	Работна температура: между -10° С и +50° С, влажност до 95%, защита от падане от минимум 1 м. височина	Да
2.	Операционна система	Windows embedded handheld 6.5	Да
3.	Процесор	Минимална честота 1 GHz Dual Core	Да
4.	Памет	Минимум 512 MB RAM/1GB Flash + slot card microSD [да поддържа карта до 32 GB включително]	Да
5.	Дисплей	touch-screen с минимална резолюция 480x640 pixels, VGA 3,5 inch или по-голям	Да
6.	Клавиатура	numeric keyboard с възможност за въвеждане на буквени символи	Да
7.	Баркод скенер	Скенер за баркод (1D, 2D)	Да
8.	Камера	Дигитална камера 3.2 Megapixels, или повече, светкавица, автофокус	Да
9.	Комуникация	USB 2.0 Highspeed или по-голям (директна връзка или чрез допълнителен модул), IEEE 802.11a/b/g, Dual 3.5G: GSM HSPA/HSUPA/EDGE	Да
10.	GPS	Интегриран GPS модул	Да
11.	Специални функции	Сензор за автоматично регулиране яркостта на екрана	Да
12.	Основна батерия	3 броя литиево-йонни презареждащи се батерии 3600 mAh; минимум 50 часа на standby режим. 2 броя батерии се доставят с устройството, а 1 брой батерия се доставя приблизително 12 месеца след доставка на устройството, след писмена поръчка от страна на Възложителя, в срок до 45 календарни дни от приемане на поръчката. Батериите трябва да са произведени до 3 (три) месеца преди доставката им	Да

Технически характеристики		Гарантирано предложение на УЧАСТНИКА	
13.	Backup батерия	Презареждаща се батерия, кондензатор или друга технология осигуряваща енергия минимум 15 минути (900 секунди) без основна батерия (backup режим)	Да
14.	Customization	Мобилните терминали (устройства) трябва да бъдат доставени с инсталирани ОС и драйвери за периферните устройства на терминала (GPS, камера, инфрачервен и т.н.).	Да
15.	Акcesoари	Зарядна станция (кредъл), позволяващ едновременно зареждане на основната и на една резервна батерия; комплект AC захранване (захранване на зарядната станция (Cradle)); стилус; и hand strap	Да
16.	Дисплей протектор	1бр. протектор залепен на дисплея на устройството и 3бр. допълнителни протектори. Протекторите да покриват плътно дисплея, като максималното отстояние е не повече от 1 мм от всяка страна на екрана.	Да
17.	Гаранция и поддръжка	Четири години пълна безусловна гаранция на операционната система и устройството. Гаранцията следва да обхваща и щети, нанесени от действия извън рамките на стандартната употреба	Да
18.	Сервизно обслужване	Трябва да бъде предложена пълна гаранция и сервизно обслужване в рамките на гаранционния период от 4 години при следните условия: - Гаранцията на стоката следва да обхваща ремонт, подмяна, сервиз, поддръжка на хардуера и операционната система - Всички разходи по приемането и предаването на устройствата при гаранционен ремонт в посочен от Възложителя офис в гр. София са за сметка на Изпълнителя. - Изпълнителят се задължава да извършва всички необходими сервизни услуги в гаранционния период. - В гаранционния период, всички отклонения или дефекти по мобилните терминали трябва бъдат отстранявани от Изпълнителя за негова сметка в срок не по-голям от 30 календарни дни.	Да
19.	Ремонти	Възможност за ремонт на повредено устройство (подмяна на екран, клавиатура и т.н.)	Да

**2. Декларираме, че ще доставим мобилни терминали, които да позволяват да бъдат извършвани следните дейности и функции (функционални възможности):**

1) Да се инсталират успешно софтуер My Avis и навигационен софтуер Garmin, включително и да може бъде осъществено успешно свързване със сървъра на My Avis, както и оптималната резолюция на снимане на фотокамерата. Също така трябва бъдат инсталирани и всички необходими драйвери за връзка със периферни устройства, както и езици на клавиатурата (български и английски).

2) Автоматично стартиране на GPS агента, като е необходимо устройството да може да се свърже с минимум три сателита\* и индикаторът на устройството да показва, че е свързан със сателитите.

\* Забележка: Връзката със сателитите трябва да може да се осъществи до 5 (пет) минути от поставянето на устройството на открито.

3) Приемане на информация от Отчетна единица, с всички изпратени данни от сървъра на My Avis. След две успешни синхронизации всички данни от отчетната единица трябва да са заредени на преносимия терминал.

4) Сканиране на баркод на пломби, като е необходимо след сканирането серийния номер на пломбата автоматично да се визуализира в съответното поле.

5) Автоматично снемане на GPS координати и след синхронизация GPS координатите да се прехвърлят на сървъра със стойност и време на снемане.

6) Фотодокументиране чрез използване на опциите на My Avis. Необходимо е снимките да са ясни, да могат се запазят в терминала, а след успешна синхронизация със сървъра снимките да са прехвърлени на сървъра и да бъдат изтрити от терминала.



- 7) Ръчно снемане на GPS координати и след синхронизация GPS координатите да се прехвърлят на сървъра със стойност и време на снемане.
- 8) Успешно въвеждане и запаметяване на постоянна информация.
- 9) Синхронизация за обмен на данни със сървъра, като бъде осъществено успешно свързване със сървъра и всички въведени данни да се прехвърлят на сървъра.

**3. Декларираме, че ще извършим следното при изпълнение предмета на поръчката:**

- 1) Доставяните от нас мобилни терминали ще бъдат нови, оригинални, неупотребявани, в производство към момента на доставката и ще има осигурени резервни части и поддръжка за тях за период не по-малък от 4 (четири) години, считано от датата на доставката.
- 2) Запознати сме и приемаме за възлагане изпълнението на предмета на поръчката Възложителят писмено да отправя поръчки, генерирани през SAP, съдържащи най-малко следните данни за стоката: вид на стоката; количество; единична и обща цена; срок и място за доставка.
- 3) Срок за доставка на мобилните терминали **45 календарни дни** от датата на получаване на писмена поръчка.
- 4) Документите, които ще предоставим при доставката на мобилните терминали са:
  - а) опис на окомплектовката на мобилните терминали;
  - б) сертификати за произход и качество на стоките;
  - в) ръководство (инструкции) за употреба;
  - г) гаранционна карта.
- 5) Запознати сме и приемаме приемането на заявените и доставените мобилни терминали по поръчка да се удостоверява с приемо-предавателен протокол, подписан от упълномощените лица от страните по конкретен договор, по ред и начин, описани в него.

**Обработка на лични данни:**

Във връзка с прилагането на Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и на Съвета от 27 април 2016 г. относно защитата на физическите лица във връзка с обработването на лични данни и относно свободното движение на такива данни и за отмяна на Директива 95/46/ЕО, информиран съм, че Възложителят (включително чрез неговия помощен орган, а именно назначената за провеждане на поръчката оценителна комисия) ще обработва личните данни, включени в настоящото Предложение за изпълнение на поръчката, за целите на провеждане на обществената поръчка в съответствие с изискванията на приложимата нормативна уредба. Съгласно чл.122 от ЗОП данните по настоящата процедура се съхраняват за срок от 5 години от датата на приключване на изпълнението на договора или от датата на прекратяване на процедурата и заедно с необходимата документация се въвеждат в публичните регистри в съответствие с изискванията на ЗОП.

**Приложения:**

- 1) Декларация за приемане на условията в проекта на договор, неразделна част от документацията.
- 2) Декларация за срока на валидност на офертата на участника.
- 3) Каталог на предлаганите мобилни терминали, на хартиен носител.

Дата 23.08.2018 година

Подпис:

на основание чл. 2 от ЗЗЛД

Име и Фамилия: Вилиян Кулев

Печат





## MC67 Мобилен Компютър

### ДАЙТЕ НА МОБИЛНИТЕ СИ СЛУЖИТЕЛИ ВСИЧКИ НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ, ЗА ДА РАБОТЯТ ПО-БЪРЗО И ЕФЕКТИВНО ОТ ВСЯКОГА

Какво могат да правят служителите с MC67? Всичко необходимо, за да вършат работата си. Изберете операционна система, която най-добре отговаря на мобилната ви стратегия - Windows® Embedded Handheld 6.5 или Android™ Jelly Bean (4.1) – за незабавен достъп до ценна информация във вашите бизнес системи, водещ до повишаване на ефективността и точността на извършваните дейности. Изпратете видеоклип на техника, която се нуждае от ремонт, за да получите на място насоки от ваш експерт или от производителя. Снимайте с висока резолюция документи. Сканирайте баркод, за да проследите бързо и точно мястото на използване на части. Направете дигитално копие на важен документ. Обадете се на клиент, за да го информирате за времето, когато ще го посетите. Проверявайте и отговаряйте на е-мейл съобщения. А ако по настоящем използвате MC65, обратната съвместимост с повечето аксесоари на MC55/MC65, които вече имате, ви позволява с минимални разходи да преминете към използване на най-новите компютърни технологии. Така че без значение дали мобилните ви служители поправят оборудване, вземат или доставят пратки, получават поръчки от клиенти, инспектират сгради или ресторанти, издават документи или събират търговска информация, осигурете им най-съвременните инструменти, за да свършат повече неща по правилния начин – всички те са налични в едно супер устойчиво устройство, което е създадено за работа „на полето“.



MC67 Base

#### Два модела според бизнес нуждите и бюджета

Нискобюджетният MC67NA Base модел се предлага с операционна система Windows. Моделът от по-висок клас - MC67NA Premium притежава високи показатели за устойчивост и процесорна мощ, множество опции за сканиране и избор между Android и Windows.

#### Най-устойчивият ни компактен мобилен компютър

Каквото и да му причинят мобилните ви служители, MC67 ще го понесе. Можете да го изпускате върху бетон, да го потапяте във вода, да го използвате в горещина или студ, при дъжд или сняг.

#### Блестящ екран за добра видимост

3.5-инчовият резистивен екран е с изключително висока яркост, осигуряваща четимост дори при силна слънчева светлина, при това с енергийна ефективност на батерията.

#### Най-съвременната сканираща технология

Без значение от типа баркод, който трябва да се сканира, MC67 работи безотказно. Сканирайте линейни и двумерни баркодове бързо – дори ако те са замърсени, повредени или зле отпечатани. С наличните разнообразни опции за сканиращия модул, MC67 може да бъде адаптиран така че да осигури максимална производителност за баркодовете във вашия бизнес.

#### Кристално чист звук

С технологията за премахване на страничен шум Dual-Microphone Noise Cancellation, страничният шум е сведен до минимум – всичко, което събеседникът ви чува е вашият глас.

### **Поддържа практически всякакви приложения**

MC67 е устройството с най-добри показателни в този клас – служителите имат достатъчно място за разнообразни приложения, снимки, бази данни и др. с двудрени 800 MHz или 1 GHz процесор.

### **Високоскоростна клетъчна и Wi-Fi безжична връзка**

4G HSPA+, 802.11a/b/g/n, Bluetooth 2.1 EDR и най-добрият в този клас GPS дават на служителите ви най-добрите възможни връзки – за гласова комуникация и обмен на данни.

### **Съвременна фотографска техника**

Една снимка се равнява на хиляда думи, ето защо MC67 има 8MP камера с висока резолюция, авто-фокус и външна светкавица. Това позволява на служителите да документират състоянието при доставка, активи и много други обекти при всякаква осветеност.

### **Android, приспособен за бизнеса**

Платформата Mobility Extensions (Mx) на Zebra превръща Android от потребителска операционна система в такава, пригодена за нуждите на бизнеса с допълнителни характеристики, които подобряват сигурността, правят полесно управлението на устройството и осигуряват допълнителни методи за улавяне на данни.



### **Интелигентно устройство, което може да се самоуправлява**

Интегрирани сензори автоматично въвеждат MC67 в икономичен режим, ако не се използва и приспособяват яркостта на екрана към състоянието на светлината.

## **ПОВИШЕТЕ ПРОДУКТИВНОСТТА НА СЛУЖИТЕЛИТЕ СИ С УСТОЙЧИВИЯ MC67.**

**ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ, ПОСЕТЕТЕ [WWW.ZEBRA.COM/MC67](http://WWW.ZEBRA.COM/MC67) ИЛИ НАШАТА  
GLOBAL CONTACT DIRECTORY НА АДРЕС [WWW.ZEBRA.COM/CONTACT](http://WWW.ZEBRA.COM/CONTACT)**

# MC67 Спецификации

PHYSICAL CHARACTERISTICS	
Dimensions	6.38 in. L x 3.03 in. W x 1.32 in. D 162.2 mm L x 77 mm W x 33.5 mm D
Weight	13.5 oz./385 g (with battery)
Display	3.5 in. color VGA display, touch, 640 x 480 portrait
Touchpanel	Glass analog resistive touch
Backlight	LED backlight
Power	 PowerPrecision 3600 mAh Li-Ion rechargeable battery
Backup Battery	Ni-MH battery (rechargeable) 15mAh 3.6V nominal (not user-accessible or replaceable)
Expansion Slot	Micro SD card slot (supports up to 32GB)
Communication	Interface: USB 2.0 high speed (host and client)
Notification	Audible tone plus multi-color LEDs
Keypad Options	Premium WEHH models: Numeric, QWERTY, AZERTY, QWERTZ, PIM, DSD Premium Android models: Numeric, QWERTY, AZERTY, QWERTZ, DSD Base WEHH models: QWERTY, Numeric, Calc DSD
Audio	Dual microphone support with noise cancellation; vibrate alert; speaker; Bluetooth headset
PERFORMANCE CHARACTERISTICS	
CPU	Premium models: Dual core 1 GHz OMAP 4 processor Base models: Dual core 800 MHz OMAP 4 processor
Operating System	 Android 4.1 with Mobility Extensions (Mx), turning Android into a true enterprise class OS Windows Embedded Handheld 6.5 Professional
Memory	Premium WEHH models: 512 MB RAM/2 GB Flash or 1 GB RAM/8 GB Flash Premium Android models: 1 GB RAM/8 GB Flash Base WEHH models: 512 MB RAM/2 GB Flash
USER ENVIRONMENT	
Operating Temp.	-4° F to 122° F/-20° C to 50° C
Storage Temp.	-40° F to 158° F/-40° C to 70° C
Humidity	5 to 95% non-condensing
Drop Specification	Premium models: Multiple 8 ft./2.4 m drops per MIL-STD 810G at room temperature; 6 ft./1.8 m per MIL-STD 810G across the operating temperature range Base models: Multiple 6 ft. drops per MIL-STD 810G
Tumble Specification	2,000 1.6 ft./0.5 meter tumbles; meets and exceeds IEC tumble specifications
Sealing	Premium models: IP65 and IP67 per IEC specification Base models: IP64
Vibration	4g's PK Sine (5Hz to 2KHz); 0.04g2/Hz Random (20Hz to 2KHz); 60 minute duration per axis, 3 axes
Thermal Shock	-40° F to 158° F/-40° C to 70° C rapid transition
ESD	± 15kv Air discharge, ± 8kv direct discharge, ± 8kv indirect discharge
VOICE AND AUDIO	
High-quality speakerphone; wireless (Bluetooth®) headset support; handset/speakerphone modes	

INTERACTIVE SENSOR TECHNOLOGY (IST)	
Motion Sensor	3-axis accelerometer senses motion for dynamic screen orientation and power management
Light Sensor	Ambient light sensor auto adjusts display backlight brightness
Digital Compass	Navigational aid for users on foot
DATA CAPTURE	
Options	Premium Android models: 2D SE4500-SR imager + 8 MP Camera Premium WEHH models: 2D SE4500-SR imager + 8 MP Camera 2D SE4500-SR imager 2D SE4500-DL imager + 8 MP Camera 2D SE4500-DL imager 2D SE4500-DPM/HD + 8 MP Camera Base WEHH models: 2D SE4710 imager + 8 MP Camera 2D SE4710 imager
Data Types	1D/2D bar codes, photographs, video, signatures and documents (NOTE: only WEHH supports document capture.)
WIRELESS VOICE AND DATA COMMUNICATIONS	
WWAN	Radio: 4G HSPA+; Frequency band: UMTS/HSDPA and HSUPA — 850, 900, 1900 and 2100 MHz; GSM/EDGE: 850, 900, 1800 and 1900 MHz
WLAN	Push-to-Talk (PTT) ready
WIRELESS LAN VOICE AND DATA COMMUNICATIONS	
Radio	Tri-mode IEEE® 802.11a/b/g/n
Security	WPA2 (Personal or Enterprise); 802.1x; EAP-TLS; TTLS (CHAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2, PAP or MD5); PEAP (TLS, MS-CHAPv2, EAP-GTC); LEAP; EAP-FAST (TLS, MS-CHAPv2, EAP-GTC); CCX v4
Data Rates	1, 2, 5.5, 6, 9, 11, 12, 18, 24, 36, 48, 54 and up to 72.2 Mbps
Voice Communication	Wi-Fi™-certified, IEEE 802.11a/b/g/n direct sequence wireless LAN, Wi-Fi Multimedia™ (WMM and WMM-PS) Zebra Voice Quality Manager (VQM)
INTEGRATED GPS	
Integrated standalone and Assisted-GPS (A-GPS): SUPL 1.0	
WIRELESS PAN VOICE AND DATA COMMUNICATIONS	
Bluetooth Class II, v2.1 with Enhanced Data Rate (EDR)	
PERIPHERALS AND ACCESSORIES	
Visit <a href="http://www.zebra.com/mc67">www.zebra.com/mc67</a> for a complete list of accessories.	
REGULATORY	
Visit <a href="http://www.zebra.com/mc67">www.zebra.com/mc67</a> for regulatory information	
WARRANTY	
Subject to the terms of Zebra's hardware warranty statement, the MC67 is warranted against defects in workmanship and materials for a period of 1 (one) year from the date of shipment. For complete warranty statement, go to: <a href="http://www.zebra.com/warranty">http://www.zebra.com/warranty</a>	
RECOMMENDED SERVICES	
Zebra OneCare; Managed Device Service	

*[Handwritten signature]*

343  
*[Handwritten signature]*

(

(

Приложение № 3 към Договор за обществена поръчка № 18-48/17-12-2018 г.

### ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ





До „ЧЕЗ Разпределение България“ АД

**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

за участие в „открита“ по вид процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на мобилни терминали“, референтен № PPD18-066, обособена позиция № 1, с предмет: „Доставка на мобилни терминали“

От: БАРКОД СИСТЕМИ БЪЛГАРИЯ ООД, със седалище град Варна и

адрес за кореспонденция ул. Поп Димитър 5, ат.3, тел.:052/572600, факс: 052/572600, e-mail: info@barcodes.bg,

Уважаеми госпожи и господа,

**ЦЕНА И УСЛОВИЯ НА ФОРМИРАНЕТО Й.**

- 1 Предложената цена за 1 (един) брой включва пълния комплект за доставка, съгласно таблицата „Технически характеристики“ от техническото предложение и е валидна за целия срок на договора.
- 2 Цената е образувана франко склад на Възложителя, находящ се на адрес: Република България, град София, ул. „Добринова скала“ №14.
- 3 Единичната цена включва всички преки и косвени разходи, в това число, но не само: транспорт, такси, застраховки, опаковка, документация и всички други съпътстващи доставката на стоката разходи всички разходи по изпълнение на доставката, включително: такси, мита, транспортни разходи и други съпътстващи разходи.

**ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА.**

Наименование	Марка, модел, производител, страна на производство	Единична цена, лв. без ДДС
Мобилен терминал (пълнен комплект съгласно таблицата „Технически характеристики“ от техническото предложение“)	Zebra, MC67, Zebra Technologies, Китай	1 732.55 (с думи: хиляда седемстотин тридесет и два лева и петдесет и пет стотинки)

**Бележка:** в случай, че бъде установено несъответствие между изписаното цифром и словом, за вярно да се приеме изписаното словом.

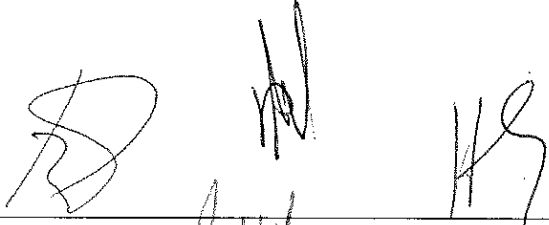
**НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ.**

Приемаме плащането да се извършва по банков път, в срок до 60 (шестдесет) календарни дни, считано от датата на представяне на оригинал на фактура за стойността на заявените и доставени мобилни терминали, и документите, описани в проекта на договор.

**ОБРАБОТКА НА ЛИЧНИ ДАННИ.**

Във връзка с прилагането на Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и на Съвета от 27 април 2016 г. относно защитата на физическите лица във връзка с обработването на лични данни и относно свободното движение на такива данни и за отмяна на Директива 95/46/ЕО, информиран съм, че Възложителят (включително чрез неговия помощен орган, а именно назначената за провеждане на поръчката оценителна комисия) ще обработва личните данни, включени в настоящото Ценово предложение, за целите на провеждане на обществената поръчка в съответствие с изискванията на приложимата нормативна уредба. Съгласно чл.122 от ЗОП данните по настоящата процедура се съхраняват за срок от 5 години от датата на приключване на изпълнението на договора или от датата на прекратяване на процедурата и заедно с необходимата документация се въвеждат в публичните регистри в съответствие с изискванията на ЗОП.

Дата 23.08.2018 година



на основание чл. 2 от ЗЗЛД  
Име и Фамилия: Вилиян Кулев



Приложение № 4 към Договор за обществена поръчка № ..... / ..... г.

**ДОСТАВЧИК**

**ПРИЕМО-ПРЕДАВАТЕЛЕН ПРОТОКОЛ**

Договор №  
..... / ..... г

**ПОЛУЧАТЕЛ:**  
.....

---

**Дата на предаване на стоката:**

Днес, ..... г., беше извършено предаване и приемане на следните материали:

Транспортно средство – камион (посочва се регистрационния номер)	
---	--

SAP № на стоката	Наименование на стоката	Количество, бр.
Придружаващи доставката документи	Опис на окомплектовката на мобилните терминали	
	Сертификати за произход и качество на стоките	
	Ръководство (инструкции) за употреба	
	Гаранционна карта	
Забележка (попълва се при необходимост)		

**Предал:**

**Приел:**

.....  
(име и фамилия)

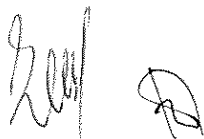
.....  
(име и фамилия)

.....  
(длъжност)

.....  
(длъжност)

(подпис)

(подпис)




C.

(

Приложение № 5 към Договор за обществена поръчка № ...../ ..... Г.

## ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

С

С

